



代码	端口	
	Console口	电口
YEDAWK-1131A-EU	Rs232	1x 10/100/1000BaseT(X)

特点

- 兼容IEEE 802.11a/b/g/n ;
- 支持urbo Roaming快速漫游;
- 集成的天线和电源隔离设计;
- 5 GHz动态频率选择 (DFS) 支持。

视角标准：第一视角

规格参数

型号		YEDAWK-1131A-EU	
无线局域网接口	标准	IEEE 802.11a/b/g/n适用于Wireless LAN IEEE 802.11i适用于Wireless Security IEEE 802.3/802.3u/802.3ab	
	传输距离	最多100米	
	最高速率	300Mbps	
工作频道	US	2.412 ~ 2.462 GHz (11频段) 5.180 ~ 5.240 (4频段) 5.260 ~ 5.320 (4频段) 5.500 ~ 5.700 GHz(8频段, 不包括5.600 ~ 5.640 GHz)	
		EU	2.412 ~ 2.472 GHz (13频段) 5.180 ~ 5.240 (4频段) 5.260 ~ 5.320 (4频段) 5.500 ~ 5.700 GHz (11频段)
	JP	2.412 ~ 2.484 GHz (14频段, DSSS) 5.180 ~ 5.240 (4频段) 5.260 ~ 5.320 (4频段) 5.500 ~ 5.700 GHz (11频段)	
		安全	SSID广播关闭功能 基于MAC/IP / 协议 / 端口过滤的防火墙技术 64字节和128字节WEB加密: WPA/WPA2-个人和企业
		协议支持	一般协议支持 Proxy ARP, DNS, HTTP, HTTPS, IP, ICMP, SNMP, TCP, UDP, RADIUS, SNMP, PPPoE, DHCP, LLDP
	接口	默认天线	2个双射频全向天线, 2 dBi, RP-SMA (male)
扩展天线		RP-SMA (female)	
RJ45口		10/100/1000BaseT(X) auto negotiation speed, F/H duplex mode, and auto MDI/MDI-X connection	
Console口		RS-232 (RJ45-type)	
机械特性	Reset	有	
	LED指示灯	PWR, FAULT, STATE, SIGNAL, WLAN, RJ45 port	
	外壳	IP30防护等级, 金属外壳	
工作环境	安装方式	导轨安装 (标准), 壁挂安装 (选配)	
	工作温度	0 ~ 60°C	
	储存温度	- 40 ~ 85 °C	
	相对湿度	5 ~ 95% (无凝露)	
电源	输入电压	12 ~ 48 VDC, 冗余双直流电源输入	
	功耗	6.72 W (12 V/0.56 A ~ 48 V/0.14 A), 25 °C	
	接口类型	4P terminal block	
	反接保护	有	
认证	Safety	UL 60950-1 / EN 55022/24	
	EMI	CISPR 22, FCC Part 15B Class A	
	EMS	EN 61000-4-2 (ESD): 接头: 6 kV; 空气: 8 kV EN 61000-4-3 (RS): 80 MHz to 1 GHz: 1 V/m EN 61000-4-4 (EFT): 电源: 1 kV; 信号: 1 kV	
保修	保修期	5年	



型号
YEDAWK-1131A-EU
YEDAWK-1131A-EU

